

Lista articolelor cu rezumate în limba rusa

2021

1. De la Arhaic la Precambrian - Cariera de la Cosăuți: o secțiune geologică revizuită
. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2021, nr. 1, 17-5. ISSN 1857-0046.
(Cat.)
2. Generalizări privind geologia soclului cristalin din regiunea centrală a bazinului râului Nistru
. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2021, nr. 1, 26-18. ISSN 1857-0046.
(Cat.)
3. Особенности распределения никеля и кобальта в угольном пласте с₃^в в шахты «Днепровская» (Западный Донбасс)
. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2021, nr. 1, 32-27. ISSN 1857-0046.
(Cat.)
4. Evaluarea eco-geochimică informativă a poluării stratului de sol din orașul Chișinău în perioada de vârf a activității industriale
. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2021, nr. 1, 40-33. ISSN 1857-0046.
(Cat.)
5. Адсорбционно-текстурные характеристики глауконитов Молдовы
. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2021, nr. 1, 44-41. ISSN 1857-0046.
(Cat.)
6. Механоактивация природного кварцевого песка в магнитоожигженном слое
. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2021, nr. 1, 54-45. ISSN 1857-0046.
(Cat.)
7. Карпатские землетрясения за период с 1912 по 1934 годы (макросейсмический каталог)
. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2021, nr. 1, 77-55. ISSN 1857-0046.
(Cat.)
8. Rainfall erosivity and climate change: some estimations for the Baltata River basin
. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2021, nr. 1, 85-78. ISSN 1857-0046.
(Cat.)

2017

9. Возможность использования подземных вод для орошения в Республике Молдова
. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2017, nr. 2, 17-5. ISSN 1857-0046.
(Cat.)
10. Карпатское землетрясение 27 декабря 2016 года
. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2017, nr. 2, 26-18. ISSN 1857-0046.
(Cat.)
11. Макросейсмическое поле сильнейшего в XXI веке землетрясения области Вранча 27 октября 2004 года
. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2017, nr. 2, 33-27. ISSN 1857-0046.
(Cat.)
12. Evaluarea riscului seismic al fondului imobiliar al Republicii Moldova
. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2017, nr. 2, 46-34. ISSN 1857-0046.
(Cat.)
13. Прогноз устойчивости склона реконструируемой автомобильной дороги Кишинэу-Унгень на участке "80-й км"
. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2017, nr. 2, 52-47. ISSN 1857-0046.
(Cat.)
14. К вопросу о глубинном уплотнении просадочных грунтов II типа
. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2017, nr. 2, 58-53. ISSN 1857-0046.
(Cat.)

15. Инженерно-геологическая характеристика оползневого участка "4-ый км автомобильной дороги Устия-Холеркань" в Центральной Молдове
. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2017, nr. 2, 66-59. ISSN 1857-0046. (Cat.)
16. Основные проблемы строительства зданий и сооружений в Молдове на грунтах II типа по просадочности
. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2017, nr. 2, 74-67. ISSN 1857-0046. (Cat.)
17. Особенности минерального состава глауконитосодержащих песков верхнемеловых отложений Молдовы
. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2017, nr. 2, 81-75. ISSN 1857-0046. (Cat.)
18. Spectroscopia infraroșie și analiza Roentgen în studierea cernoziomului din Republica Moldova
. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2017, nr. 2, 87-82. ISSN 1857-0046. (Cat.)
19. Энергетический метод анализа теплообмена в глубокой скважине
. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2017, nr. 1, 18-5. ISSN 1857-0046. (Cat.)
20. Анализ структуры и полноты базы макросейсмических данных г. Кишинёва с помощью метода главных компонент
. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2017, nr. 1, 25-19. ISSN 1857-0046. (Cat.)
21. Карпатские землетрясения за период с 1896 по 1908 гг. (макросейсмический каталог)
. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2017, nr. 1, 43-26. ISSN 1857-0046. (Cat.)
22. Особенности проявления землетрясений в районе города Галац
. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2017, nr. 1, 53-44. ISSN 1857-0046. (Cat.)
23. Карпатское землетрясение 23 сентября 2016 г.
. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2017, nr. 1, 62-54. ISSN 1857-0046. (Cat.)
24. Об унификации валидных (действительных) стратиграфических подразделений неогена Днестровско-Прутского междуречья
. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2017, nr. 1, 70-63. ISSN 1857-0046. (Cat.)
25. Utilizarea modelelor matematice în caracterizarea morfometriei bazinilor râurilor Soloneț și Cogâlnic
. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2017, nr. 1, 78-71. ISSN 1857-0046. (Cat.)
26. О роли и содержании инженерно-геологического обоснования при проектировании дорог на оползнеопасной территории
. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2017, nr. 1, 89-79. ISSN 1857-0046. (Cat.)
27. Evaluarea resurselor de apă în bazinele hidrografice ale râurilor mici în contextul schimbărilor de mediu (caz de studiu r. Bălțata)
. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2017, nr. 1, 98-90. ISSN 1857-0046. (Cat.)
28. Sistemul Carstic „Emil Racoviță” - monument geologic de importanță europeană, protejat de Stat?
. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2017, nr. 1, 107-99. ISSN 1857-0046. (Cat.)

- Эколого-гидрологические основы восстановления естественного режима малых рек Молдовы
29. . *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2017, nr. 1, 119-108. ISSN 1857-0046. (Cat.)

2016

- Formațiunile argiloase ale Republicii Moldova sub aspectul perspectivei gazelor de șist.
30. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2016, nr. 2, 14-5. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
- Определение прочностных характеристик глинистых грунтов для обеспечения устойчивости откосов с помощью программного комплекса PLAXIS.
31. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2016, nr. 2, 20-15. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
- Влияние инженерно-геологических условий на выбор оптимального варианта трассы Кишинэу-Джурджулешть.
32. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2016, nr. 2, 31-21. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
- Оценка пораженности Северо-восточной Молдавской возвышенности современными экзогенными процессами.
33. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2016, nr. 2, 37-32. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
- Studiul moluștelor din zona orașului Căminca. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2016, nr. 2, 51-38. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
- Инженерно-геологическое районирование города Кахула.
35. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2016, nr. 2, 59-52. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
- Геолого-геофизическое моделирование на стадии сейсмического микрорайонирования г.Кахула.
36. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2016, nr. 2, 72-60. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
- Комплексные исследования при сейсмическом микрорайонировании территории г.Кахула.
37. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2016, nr. 2, 86-73. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
- Методы расчета сейсмического риска и составления синтетического каталога землетрясений с использованием Монте-Карло моделирования.
38. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2016, nr. 2, 96-87. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
- Карпатское землетрясение 23 сентября 2016 года.
39. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2016, nr. 2, 105-97. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
- Особенности макросейсмического проявления карпатских землетрясений в зависимости от механизма и глубины очага.
40. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2016, nr. 2, 112-106. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
- Rețeaua de clădiri reprezentative - element indispensabil în monitorizarea riscului seismic în Republica Moldova.
41. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2016, nr. 2, 120-113. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
- Activitatea seismică a zonei Vrancea în sistemul referențial Pământ-Soare-Lună.
42. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2016, nr. 2, 129-121. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
- Регенерация отработанного технического масла природным сорбентом месторождения Молдовы.
43. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2016, nr. 1, 21-15. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
- Analiza stării și renovării bazei resurselor minerale utile ale Republicii Moldova pe parcursul anilor 1991-2014.
44. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2016, nr. 1, 38-31. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
- Получение и исследование сорбентов из обезвреженных ферроцианидных отходов виноделия на основе бентонита.
45. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2016, nr. 1, 30-22. ISSN 1857-0046. (Cat. B)

46. К вопросу изучения длительной прочности неоген-четвертичных глинистых грунтов Молдовы. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2016, nr. 1, 14-5. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
47. Седиментационные обстановки осадконакопления в неогене Днестровско-Прутского междуречья. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2016, nr. 1, 57-39. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
48. Применение метода статистических испытаний для решения одной из прогностических задач сейсмологии. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2016, nr. 1, 66-58. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
49. Analiza metodelor existente de evaluare a vulnerabilității seismice. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2016, nr. 1, 77-67. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
50. Интерпретация магнитотеллурических данных по фазавым зависимостям. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2016, nr. 1, 89-83. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
51. К 80-летию А.Н. Лунгу. Вклад в палеонтологию и палеогеографию. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2016, nr. 1, 93-90. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
52. Câmpul gravitațional și activitatea seismică: studiu de caz - zona Vrancea. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2016, nr. 1, 82-78. ISSN 1857-0046. (Cat. B)

2015

53. Вклад Ивана Михайловича Сухова в охрану природы Молдовы. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2015, nr. 1-2, 35-30. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
54. Вклад И.М. Сухова в макросейсмические исследования Карпатских землетрясений. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2015, nr. 1-2, 41-36. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
55. Gold of Romania: Economic geology considerations. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2015, nr. 1-2, 48-42. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
56. Major types of mineral deposits in Romania: what has remained?. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2015, nr. 1-2, 55-49. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
57. Structurile de tip elipsoidal sau circular din partea de nord-vest a Marii Negre. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2015, nr. 1-2, 64-56. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
58. Стратиграфия юрских отложений Запада Украины. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2015, nr. 1-2, 76-65. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
59. Распределение фораминифер в среднесарматских отложениях Молдовы. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2015, nr. 1-2, 89-77. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
60. Верхнеэоценовые черепахи Р. Молдова, палеоэкологические аспекты. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2015, nr. 1-2, 93-90. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
61. Новые данные о роде *Dinofelis* Zdansky, 1924 из плиоцена нижнего течения Днестра. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2015, nr. 1-2, 96-94. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
62. Вероятностная модель сейсмичности. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2015, nr. 1-2, 104-97. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
63. The influence of the hazardous natural processes on Russian economic objects. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2015, nr. 1-2, 108-105. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
64. Учет влияния геологических рисков при разработке инвестиционных проектов в строительстве. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2015, nr. 1-2, 113-109. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
65. The national services network EURAXESS as an effective tool for integration in the European research area. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2015, nr. 1-2, 205-203. ISSN 1857-0046. (Cat. B)

66. К вопросу о длительной устойчивости ограждающих конструкций. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2015, nr. 1-2, 122-118. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
- Использование ГИС-технологий для создания геологических баз данных. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2015, nr. 1-2, 128-123. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
67. Specificul geologic și influența acestuia asupra repartiției alunecărilor de teren din cadrul Codrilor de Nord. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2015, nr. 1-2, 138-129. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
68. Овражно-оползневые формы на Лапушнянской равнине и условия их развития. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2015, nr. 1-2, 144-139. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
69. Временной и пространственный анализ колебаний генетических компонентов годового стока. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2015, nr. 1-2, 150-145. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
70. Educația geoeologică - vector de civilizație și progres pentru dezvoltarea durabilă. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2015, nr. 1-2, 155-151. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
71. Апельные минералы Республики Молдова - аспекты бальнеологические и туристические. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2015, nr. 1-2, 170-166. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
72. Particularitățile regionale ale părții superioare a zonei de aerare pentru acviferul freatic (studiu de caz Republica Moldova). *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2015, nr. 1-2, 173-171. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
73. Гидрогеология Республики Молдова: достижения и перспективы. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2015, nr. 1-2, 181-174. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
74. Роль системы "вода-порода" в формировании геохимии подземных вод (на примере грунтовых вод г. Кишинэу). *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2015, nr. 1-2, 187-182. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
75. Particularitățile geostatistice a geochemiei apelor subterane a complexului acvifer Jurassic (teritoriul Republicii Moldova). *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2015, nr. 1-2, 191-188. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
76. Мониторинг подземных вод Молдовы: концепция, характеристика и состояние. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2015, nr. 1-2, 197-192. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
77. Грязевые вулканы Днестровско-Прутского междуречья. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2015, nr. 1-2, 160-156. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
78. Состояние изученности взаимосвязи поверхностных и подземных вод Молдовы. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2015, nr. 1-2, 165-161. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
- 79.

2014

80. Methodological analysis of historicism in palaeontology. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2014, nr. 2, 13-5. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
81. Geochemistry of Neoproterozoic shales from the Kalius Member: Assessing the sedimentary provenance and paleo-weathering. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2014, nr. 2, 23-14. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
82. Программа определения гипоцентра землетрясения HYPOS. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2014, nr. 2, 28-24. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
83. The geophysical structure model for Republic of Moldova territory: the center part, Leova-Chisinau geologic profile. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2014, nr. 2, 35-29. ISSN 1857-0046. (Cat. B)

- Особенности минералогического состава глинистой составляющей клейких песков
84. месторождения Володяны. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2014, nr. 2, 55-47. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
- Антропогенные формы рельефа долины р. Днестр и их влияние на геологическую среду.
85. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2014, nr. 2, 59-56. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
- Исследование очаговых параметров землетрясений промежуточной глубины области
86. Вранча. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2014, nr. 2, 72-60. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
- Влияние искусственных водоемов Молдовы на защищенность подземных вод от
87. загрязнения. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2014, nr. 2, 85-73. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
- Factori și procese antropice cu impact asupra calității solului. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2014, nr. 2, 91-86. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
- Равновесие грунтовых и межпластовых подземных вод с минералами горных пород (на
89. примере Республики Молдова). *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2014, nr. 2, 110-92. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
- Evaluarea riscului la inundații cu ajutorul indicilor geomorfologici în bazinul r. Balca Mică din
90. Dealurile Tigheciului. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2014, nr. 2, 115-111. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
- Aspecte metodologice privind identificarea și delimitarea corpurilor apelor subterane bazată
91. pe tehnologia GIS. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2014, nr. 2, 133-120. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
- Rezervația "Pădurea Domnească" și teritoriului adiacent. Condițiile geologo-geomorfologice
92. . *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2014, nr. 2, 119-116. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
- Взаимодействие демографической и пенсионной политик
93. . *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2014, nr. 2, 59-45. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
- Демографический и трудовой потенциал территорий Беларуси, наиболее пострадавших
94. от аварии на Чернобыльской атомной электростанции
. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2014, nr. 2, 145-130. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
- Caracteristica hidrografică a bazinului râului Botna. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2014, nr. 1, 166-162. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
- Flood wave modeling and assessment of flood hazard/risk areas in the Byc River Floodplain.
96. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2014, nr. 1, 69-57. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
- Геохимические особенности распространения гелия в грунтовых водах (на примере юга
97. Республики Молдова). *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2014, nr. 1, 161-152. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
- Изучение геохимических свойств грунтовых вод г. Кишинэу с применением ГИС.
98. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2014, nr. 1, 137-127. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
- Карпатские землетрясения 1894 года. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2014, nr. 1, 56-39. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
- Кремнеземистое сырье Республики Молдова и перспективы его промышленного
100. освоения (на примере диатомитов). *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2014, nr. 1, 84-70. ISSN 1857-0046. (Cat. B)

101. Manifestări de metasomatism în formațiunile critstaline din zona Faliei Nistrului. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2014, nr. 1, 111-105. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
102. Некоторые результаты обработки макросейсмических наблюдений сильных сейсмических событий в г. Кагуле. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2014, nr. 1, 12-5. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
103. Опорные биостратиграфические разрезы палеофаунистических подразделений эоплейстоцена юга Восточной Европы. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2014, nr. 1, 104-94. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
104. Определение расстояния от точки наблюдения до элементарного источника землетрясений. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2014, nr. 1, 29-23. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
105. Оценка сейсмического риска для территории РМ. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2014, nr. 1, 23-13. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
106. Овражная эрозия в ландшафтах Нижнеднестровской террасовой степной равнины Молдовы. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2014, nr. 1, 170-167. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
107. Распределение фораминифер в сарматских отложениях Молдавской плиты. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2014, nr. 1, 93-85. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
108. Региональные особенности взаимосвязи поверхностных и подземных вод Молдовы. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2014, nr. 1, 126-119. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
109. Rezultate preliminare privind potențialul de hidrocarburi al formațiunilor Neoproterozoicului de pe teritoriul Republicii Moldova. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2014, nr. 1, 118-112. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
110. Structura agregatică - trăsătură distinctă a solului și degradarea ei în urmă antropizării. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2014, nr. 1, 151-146. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
111. Studiul formelor chimice de ocurență ale metalelor grele în sol cernoziom levigat din centrul Republicii Moldova. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2014, nr. 1, 145-138. ISSN 1857-0046. (Cat. B)

2011

112. Об одном примере Φ - недопустимом возмущении характеристической части сингулярного оператора. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2011, nr. 2, 75-72. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
113. Межвидовые генотипы винограда в контексте изменения климата. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2011, nr. 2, 196-192. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
114. Реализация концепции «Устранение цифрового неравенства» в рамках дисциплины «Информационная Безопасность» при обучении экономистов в ВУЗе. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2011, nr. 2, 361-357. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
115. Câmpul macroseismic al cutremurului vrâncean din 10 noiembrie 1940. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2011, nr. 1, 30-17. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
116. Макросейсмический эффект коровых землетрясений на территории Молдовы. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2011, nr. 1, 50-31. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
117. Particularități de sinteză a adsorbantilor intercalați pe bază de montmorilonit. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2011, nr. 1, 105-94. ISSN 1857-0046. (Cat. B)

118. Selenium contamination in Moldova groundwater. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2011, nr. 1, 84-74. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
119. Новые и редкие виды моллюсков из байоса (юра) Днестровско-Прутского междуречья. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2011, nr. 1, 123-114. ISSN 1857-0046. (Cat. B)
120. Оценка сейсмостойкости и износа каменных зданий г. Кишинева в аспекте их использования для возведения мансард. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2011, nr. 1, 62-51. ISSN 1857-0046. (Cat. B)

2010

121. Применение кластерного анализа для сейсмического районирования Балканского региона. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2010, nr. 2, 15-5. ISSN 1857-0046. (Cat. C)
122. Determinarea normei componentelor subterane și de suprafață a scurgerii anuale, având ca exemplu râurile din nordul Republicii Moldova. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2010, nr. 2, 54-46. ISSN 1857-0046. (Cat. C)
123. Evaluarea poluării cu PCB a solurilor de obiecte energetice. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2010, nr. 2, 41-34. ISSN 1857-0046. (Cat. C)
124. Оценка независимости факторов сейсмического риска. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2010, nr. 2, 78-74. ISSN 1857-0046. (Cat. C)
125. Magnitudinea mb a catalogului ISC. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2010, nr. 2, 96-93. ISSN 1857-0046. (Cat. C)
126. О применении методов математической статистики в гидрологических исследованиях реки Днестр. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2010, nr. 2, 92-79. ISSN 1857-0046. (Cat. C)
127. Posibilitatea utilizării adsorbanților minerali și carbonici autohtoni în procese de purificare a apelor de coloranți sintetici. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2010, nr. 2, 22-17. ISSN 1857-0046. (Cat. C)
128. Гипергенез, геохимия кремния и возраст минералогических профилей черноземов водоразделов Молдовы. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2010, nr. 2, 33-23. ISSN 1857-0046. (Cat. C)
129. Исследования по очистке биотоплива при помощи адсорбентов. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2010, nr. 2, 45-42. ISSN 1857-0046. (Cat. C)
130. О статистической связи сейсмической активности Балканских сейсмических зон. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2010, nr. 1, 15-5. ISSN 1857-0046. (Cat. C)
131. Analiza normativelor și standardelor de mediu în Republica Moldova. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2010, nr. 1, 88-81. ISSN 1857-0046. (Cat. C)
132. Azimutul, distanța epicentrală și eroarea acestor parametri în contextul mecanismului focal. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2010, nr. 1, 93-89. ISSN 1857-0046. (Cat. C)
133. Элювиальный процесс и гипергенная геохимическая трансформация силикатной части покровных отложений водоразделов Молдовы. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2010, nr. 1, 60-52. ISSN 1857-0046. (Cat. C)
134. Нормирование сейсмостойкого монолитного домостроения в Молдове. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2010, nr. 1, 31-25. ISSN 1857-0046. (Cat. C)
135. Методические аспекты и результаты оценки сейсмического риска на территории г. Кишинева. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2010, nr. 1, 24-16. ISSN 1857-0046. (Cat. C)

136. Сейсмичность Карпат по наблюдениям на станциях Молдовы в 2009 году. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2010, nr. 1, 40-32. ISSN 1857-0046. (Cat. C)
137. Sinteză asupra dinamicii și dimensionalității modelului tectonic al pământului. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2010, nr. 1, 80-66. ISSN 1857-0046. (Cat. C)

2009

138. Анализ причин и характеристик катастрофических наводнений в бассейнах рек Днестр и Прут. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2009, nr. 2, 98-90. ISSN 1857-0046. (Cat. C)
139. О возможности применения многомерной линейной регрессии с коллинеарными факторами для преобразования магнитуд. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2009, nr. 2, 44-35. ISSN 1857-0046. (Cat. C)
140. Compoziția mineralogică și proprietățile fizico-chimice ale diferitor forme (naturală și modificate) ale diatomitului Ghiderim. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2009, nr. 2, 56-49. ISSN 1857-0046. (Cat. C)
141. Элювиальный процесс и баланс масс породообразующих силикатных минералов в покровных отложениях водоразделов Молдовы. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2009, nr. 2, 108-99. ISSN 1857-0046. (Cat. C)
142. Геохимия четвертичных и неогеновых пород северо-западной окраины Молдовы (на примере разрезов гипсового карьера с. Крива). *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2009, nr. 2, 83-69. ISSN 1857-0046. (Cat. C)
143. Характеристика существующей застройки г. Кишинева для последующей оценки сейсмического риска. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2009, nr. 2, 23-12. ISSN 1857-0046. (Cat. C)
144. Классификация застройки г. Кишинева по типу сейсмостойкости и степени износа. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2009, nr. 2, 30-24. ISSN 1857-0046. (Cat. C)
145. Метод экспертных оценок для определения сейсмического риска. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2009, nr. 2, 11-5. ISSN 1857-0046. (Cat. C)
146. The stress field of Vrancea region from fault plane solution (FPS) catalogue. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2009, nr. 2, 34-31. ISSN 1857-0046. (Cat. C)
147. Возможность получения теплоизоляционного материала из плиоценовых глин Молдовы. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2009, nr. 2, 89-84. ISSN 1857-0046. (Cat. C)
148. Aspecte generale din geochimia pământurilor rare din nord-estul Republicii Moldova. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2009, nr. 1, 40-29. ISSN 1857-0046. (Cat.)
149. Биологическая роль кадмия и его содержание в элементах природной среды долины Днестра. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2009, nr. 1, 80-72. ISSN 1857-0046. (Cat.)
150. Элювиальный процесс и размеры гипергенных потерь породообразующих силикатных минералов в покровных отложениях водоразделов Молдовы. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2009, nr. 1, 28-19. ISSN 1857-0046. (Cat.)
151. Применение линейной регрессии для преобразования разных магнитуд в шкалу магнитуды mb. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2009, nr. 1, 71-62. ISSN 1857-0046. (Cat.)
152. Применение дезинтеграторной технологии для повышения качества сухих строительных смесей. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2009, nr. 1, 98-94. ISSN 1857-0046. (Cat.)

153. Макро- и микрокомпоненты грунтовых вод Молдовы. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2009, nr. 1, 61-52. ISSN 1857-0046. (Cat.)
154. Процессы смешения минерализованных подземных вод из карьера с. Крива и р. Прут. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2009, nr. 1, 93-81. ISSN 1857-0046. (Cat.)
155. Seismicitatea Regională (Vrancea) în contextul Seismicității Globale. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2009, nr. 1, 12-5. ISSN 1857-0046. (Cat.)
156. Оценка влияния геоморфологического каркаса на дифференциацию почвенного покрова территории Молдовы. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2009, nr. 1, 51-41. ISSN 1857-0046. (Cat.)
157. Unele aspecte hidrogeologice ale apelor subterane din municipiul Chișinău. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2009, nr. 1, 18-13. ISSN 1857-0046. (Cat.)

2008

158. Оценка содержания железа в отложениях позднеголоценовых пойменных водоемов Нижнего Днестра. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2008, nr. 2, 97-81. ISSN 1857-0046. (Cat.)
159. База данных для создания геотехнической ГИС г. Кишинева. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2008, nr. 2, 13-5. ISSN 1857-0046. (Cat.)
160. Гипергенная зональная трансформация минералогии породообразующих силикатов четвертичных отложений Молдовы. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2008, nr. 2, 71-62. ISSN 1857-0046. (Cat.)
161. О статистическом подходе к картированию сейсмической опасности больших территорий. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2008, nr. 2, 61-57. ISSN 1857-0046. (Cat.)
162. Сейсмичность Карпатского региона после сильных землетрясений 30, 31 мая 1990 г.. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2008, nr. 2, 56-48. ISSN 1857-0046. (Cat.)
163. Youth slang as a social phenomeno . *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2008, nr. 2, 12-10. ISSN 1857-0046. (Cat.)
164. Bilingual and monolingual dictionaries in the historic development of English language lexicography . *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2008, nr. 2, 27-25. ISSN 1857-0046. (Cat.)
165. Проблемы эволюции политической системы России конца XIX- начала XX ВВ. . *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2008, nr. 2, 189-184. ISSN 1857-0046. (Cat.)
166. Отношения Израиля и США в палестинском вопросе после избрания Дональда Трампа на должность президента (2017-2018 ГГ.) . *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2008, nr. 2, 207-203. ISSN 1857-0046. (Cat.)
167. Эхо Курбана (антропологический этюд о жертвоприношениях у гагаузов) . *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2008, nr. 2, 333-317. ISSN 1857-0046. (Cat.)
168. Ценностно-символические характеристики гимна АТО Гагаузия . *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2008, nr. 2, 369-365. ISSN 1857-0046. (Cat.)
169. Гагаузы и болгары станицы Екатериноградской (КБР): этнодемографическая динамика . *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2008, nr. 2, 388-381. ISSN 1857-0046. (Cat.)

- К вопросу формирования художественно-эстетической культуры будущих дизайнеров в профессиональном воспитании в вузе средствами живописи
170. . *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2008, nr. 2, 570-567. ISSN 1857-0046. (Cat.)
- Вибрато как важнейший художественный элемент звуковой палитры скрипача
171. . *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2008, nr. 2, 574-570. ISSN 1857-0046. (Cat.)
- Сравнительный анализ агротехногенеза меди в умеренном и субтропическом влажном климате. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2008, nr. 1, 10-5. ISSN 1857-0046. (Cat.)
- 172.
- Геохимическое подтверждение палеонтологических реконструкций климата в четвертичном периоде. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2008, nr. 1, 23-14. ISSN 1857-0046. (Cat.)
- 173.
- Статистическая связь между сейсмическими зонами Балкан. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2008, nr. 1, 34-31. ISSN 1857-0046. (Cat.)
- 174.
- Сравнительная характеристика зональных гипергенных преобразований минералогического состава четвертичного суглинка на Севере Молдовы. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2008, nr. 1, 51-43. ISSN 1857-0046. (Cat.)
- 175.
- Подземный сток, как показатель экологического состояния водных ресурсов малых рек Молдовы. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2008, nr. 1, 83-76. ISSN 1857-0046. (Cat.)
- 176.
- Регулирование русла р. Прут с целью улучшения судоходных условий. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2008, nr. 1, 91-84. ISSN 1857-0046. (Cat.)
- 177.

2007

- Сравнительная характеристика гипергенных изменений минералогического состава четвертичного суглинка в Центре и в Северной части Молдовы. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2007, nr. 2, 36-28. ISSN 1857-0046. (Cat.)
- 178.
- Фильтрационные свойства грунтовых водоносных горизонтов Молдовы. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2007, nr. 2, 101-98. ISSN 1857-0046. (Cat.)
- 179.
- Методика интерпретации макросейсмических данных. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2007, nr. 2, 27-19. ISSN 1857-0046. (Cat.)
- 180.
- Модель оценки годового притока наносов в искусственные водоемы Молдовы. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2007, nr. 2, 83-75. ISSN 1857-0046. (Cat.)
- 181.
- Монтмориллонит как фактор потенциальной продуктивности черноземных агроценозов. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2007, nr. 2, 47-37. ISSN 1857-0046. (Cat.)
- 182.
- О применении статистики Гумбеля к оценке максимальной магнитуды. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2007, nr. 2, 7-5. ISSN 1857-0046. (Cat.)
- 183.
- Количественная оценка морфометрии макроформ русла р. Прут. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2007, nr. 1, 114-105. ISSN 1857-0046. (Cat.)
- 184.
- Сравнительная характеристика педогенных изменений минералогического состава четвертичного суглинка на Юге и в Центральной части Молдовы. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2007, nr. 1, 39-31. ISSN 1857-0046. (Cat.)
- 185.
- Исследование минералогического состава и возможности практического применения глинистых пород Центральной части Молдовы. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2007, nr. 1, 104-97. ISSN 1857-0046. (Cat.)
- 186.
- Мраморноморско-Ладожский линеамент и его выраженность в геологическом строении и рельефе Днестровско-Прутского междуречья. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2007, nr. 1, 119-115. ISSN 1857-0046. (Cat.)
- 187.

188. Об определениях магнитуд землетрясений Карпатской зоны по наблюдениям на сейсмических станциях Молдовы. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2007, nr. 1, 88-81. ISSN 1857-0046. (Cat.)
189. Биогеохимия селена в Молдове. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2007, nr. 1, 15-10. ISSN 1857-0046. (Cat.)
190. Ресурсы недр Молдовы - пространственные модели, запасы, анализ, стоимость. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2007, nr. 1, 80-68. ISSN 1857-0046. (Cat.)
191. Тревожность как психологический фактор, влияющий на правосознание студенческой молодежи. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2007, nr. 1, 433-426. ISSN 1857-0046. (Cat.)
192. Влияние международных организаций на политику противодействия торговле людьми в Республике Молдова. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2007, nr. 1, 469-462. ISSN 1857-0046. (Cat.)
193. Теоретические представления о ценностях и ценностных ориентациях подростка. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2007, nr. 1, 45-42. ISSN 1857-0046. (Cat.)
194. Învățământul la distanță: provocări, dileme, perspective. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2007, nr. 1, 151-145. ISSN 1857-0046. (Cat.)
195. Влияние гаджетов на развитие речи в дошкольном возрасте. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2007, nr. 1, 176-174. ISSN 1857-0046. (Cat.)
196. Конформность как фактор политической социализации студентов. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2007, nr. 1, 234-229. ISSN 1857-0046. (Cat.)
197. Исторический экскурс изучения феномена безработицы. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2007, nr. 1, 247-241. ISSN 1857-0046. (Cat.)
198. Поощрение и наказание в семье. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2007, nr. 1, 285-283. ISSN 1857-0046. (Cat.)
199. Обзор исследований роли эмоциональности в психосоциальной адаптации студентов к университетской среде. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2007, nr. 1, 324-317. ISSN 1857-0046. (Cat.)
200. Супружеское консультирование методом рационально-эмотивной терапии. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2007, nr. 1, 351-341. ISSN 1857-0046. (Cat.)

2006

201. Концептуальные вопросы моделирования взаимодействия стока подземных и поверхностных вод. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2006, nr. 2, 108-101. ISSN 1857-0046. (Cat.)
202. Бентонитовые глины водораздельного пространства рек Чага-Скиноаса. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2006, nr. 2, 38-27. ISSN 1857-0046. (Cat.)
203. Mapping of seismic hazard for the territory influenced by earthquakes originated in several Balkan seismic sources. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2006, nr. 2, 115-108. ISSN 1857-0046. (Cat.)

204. Педогенная трансформация минералогического состава четвертичного суглинка на Юге Молдовы. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2006, nr. 2, 81-74. ISSN 1857-0046. (Cat.)
205. Расчетный анализ влияния рельефа территории Кишинева на интенсивность сейсмических колебаний. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2006, nr. 1, 76-65. ISSN 1857-0046. (Cat.)
206. Методы и приёмы, способствующие успешному написанию эссе. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2006, nr. 1, 214-209. ISSN 1857-0046. (Cat.)
207. Лингводидактический аспект проблемы «тавтология» (на материале первой главы «Пролегомен» из романа Е. Водолазкина «Лавр»). *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2006, nr. 1, 267-262. ISSN 1857-0046. (Cat.)
208. Использование ЦОР на уроках русского языка и литературы как средство формирования межкультурной компетенции. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2006, nr. 1, 300-294. ISSN 1857-0046. (Cat.)

2005

209. Оценка содержания селена в почвах Молдовы. *Buletinul Institutului de Geologie și Seismologie al AȘM*. 2005, nr. 1, 87-83. ISSN 1857-0046. (Cat.)